

# Estate, tempo di cimici.

Giardini, orti e abitazioni possono essere invasi da diverse specie di cimici, provocando non pochi fastidi alle persone e talvolta danneggiando le piante attaccate. L'utilizzo indiscriminato di insetticidi rimane tuttavia di scarsa utilità nel contenimento delle infestazioni.

## La cimice asiatica

*Halyomorpha halys*, ormai insediata stabilmente nel territorio della nostra regione, è in grado di provocare gravi danni alle colture nel periodo estivo. All'inizio dell'autunno gli adulti, di colore grigio brunastro, possono raggrupparsi all'interno delle abitazioni per svernare, creando non pochi disagi, per tornare nuovamente all'aperto ai primi tepori primaverili.

## La cimice verde

*Nezara viridula*, ben riconoscibile dalla caratteristica colorazione verde, è assai diffusa nei nostri ambienti, dove può causare danni alle colture orticole (specialmente pomodoro). Anche in questa specie gli adulti possono entrare nelle abitazioni in cerca di un riparo per l'inverno, senza tuttavia creare raggruppamenti.



Adulto di cimice verde

Adulto di cimice asiatica



## La cimice dell'olmo

*Arocatus melanocephalus* vive soltanto sugli olmi, presentando una distribuzione più localizzata nel territorio. All'inizio dell'estate (giugno – luglio), e in misura minore in autunno, può invadere in gran numero le abitazioni vicine alle piante ospiti più infestate, causando diffusi disagi.



Adulto di cimice dell'olmo

## La cimice dell'ibisco

*Oxycarenus lavaterae* vive a spese dell'ibisco o di altre Malvacee. Durante l'inverno gli adulti formano caratteristiche aggregazioni sui tronchi dei tigli, rimanendo poi immobili per tutta la stagione. La specie solitamente non invade le abitazioni, ma la vista di grandi masse di insetti raggruppati sugli alberi causa spesso ingiustificati allarmi.



Raggruppamento di adulti di cimice dell'ibisco

## Che problemi creano ?

Tutte queste cimici sono innocue per l'uomo e per gli animali domestici, non pungono e non si moltiplicano nelle case, ma emettono un odore sgradevole se schiacciate o molestate. La cimice verde e la cimice asiatica possono inoltre danneggiare ortaggi e frutti in maturazione.

## Cosa fare

Sono utili tutti gli accorgimenti in grado di impedire o ridurre l'ingresso di cimici nelle abitazioni:

- Utilizzare le zanzariere anche durante le ore diurne.
- Sigillare gli accessi che potrebbero consentire il passaggio degli insetti.
- Controllare il bucato steso all'esterno prima di portarlo in casa (le cimici tendono ad infilarsi tra gli indumenti).

Per eliminare le cimici entrate in casa è anche possibile utilizzare l'aspirapolvere nei siti più accessibili, oppure stanare col vapore i gruppi annidati in posti meno raggiungibili come infissi, cassonetti delle tapparelle, tubature, ecc.

Per ridurre i danni negli orti può essere utile già a fine estate coprire le piante con reti anti-insetto, in maniera tale da prevenire gli attacchi diretti su frutti e ortaggi e da ostacolare le ovideposizioni.

## Cosa non fare

L'utilizzo di insetticidi in casa o, ancora peggio, all'aperto, è assai poco efficace e di scarsa utilità nel contenere le infestazioni, non previene l'arrivo di nuovi individui dagli ambienti circostanti (o dall'esterno delle abitazioni) ed è letale per le api e gli altri insetti utili (come bombi e farfalle) che possono frequentare il giardino o l'orto domestico.

Per ulteriori informazioni è possibile contattare i tecnici del C.A.A. "Giorgio Nicoli" S.r.l. (051/6802227) [rferrari@caa.it](mailto:rferrari@caa.it)